Родниковая вода

С целью контроля качества родниковой воды 19.10.2020 года для анализа на микробиологические показатели отобрана вода из четырех родников в лесопарковой зоне города, двух родников в деревне Федурново и одного родника в садах «Федурново».

Исследование проб проводилось Испытательным лабораторным центром ФБУЗ «Центром гигиены и эпидемиологии во Владимирской области».

Результаты исследований показали, что во всех родниках , кроме второго и третьего в лесопарковой зоне города присутствует незначительное микробиологическое загрязнение кишечной палочкой.

Причина загрязнения, скорее всего, заключается в попадании в водоносный горизонт бытовых стоков из частных хозяйств.

Активно размножается кишечная палочка в воде в теплое время года, также весной во время таяния снега или после затяжных дождей. Кипячение способно убить кишечную палочку и другие бактерии, поэтому родниковую воду перед употреблением необходимо кипятить.

Начальник отдела по ООС МКУ «ГКМХ» А.Л. Белова.